

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«МЕЛИТОПОЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

УТВЕРЖДАЮ

Ректор

_____ Н.Р. Тойвонен
« ____ » _____ 2023 г.

**ОСНОВНАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ
ПО ПРОГРАММЕ ПОДГОТОВКИ ПО ПРОФЕССИИ**

«Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования»

Мелитополь

г. 2023

ОПИСАНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Программа профессионального обучения и повышения квалификации по профессии «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования» (2-4 разряд) разработана на основании требований Федерального закона от 29 декабря 2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с последующими изменениями и дополнениями), с учетом требований приказа Минобрнауки России от 1 июля 2013 г. № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам», с изменением внесенным приказом Минобрнауки России от 15 ноября 2013 г. № 1244 «О внесении изменений в Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 1 июля 2013 г. № 499», профессионального стандарта слесаря-электрика (утв. приказом Минтруда РФ от 17.09.2014 № 646н), профессионального стандарта работника по обслуживанию и ремонту оборудования связи и электрических сетей (утв. приказом Минтруда РФ от 29.12.2015 № 1176н), профессионального стандарта работника по обслуживанию оборудования подстанций электрических сетей (утв. приказом Минтруда РФ от 29.12.2015 № 1177н).

Допускается вносить в квалификационные характеристики коррективы в части уточнения терминологии, оборудования и технологии в связи с введением новых ГОСТов, а также особенностей конкретного производства, для которого готовится рабочий.

К освоению программы профессионального обучения допускаются лица, не моложе 18 лет, имеющие среднее общее образование, ранее не имеющие профессии рабочего. К программе повышения квалификации допускаются лица, имеющие профессию «Электромонтер».

Форма обучения слушателей очная.

Срок освоения Программы 144 часов. Срок обучения по программе – 2 месяца

С учетом современных образовательных технологий АГПУ, вправе:
изменять соотношение учебной нагрузки между разделами, включенными в учебный план;

применять электронное обучение и дистанционные образовательные технологии.

Целью программы является освоение теоретических знаний и приобретение практических умений и навыков по профессии «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования». Обучение работников, повышение уровня их теоретических знаний, совершенствование практических навыков и умений.

Учебный план Типовой программы подготовки рабочих по профессии "Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования"

N п/п	Наименование раздела	Количество учебных часов			
		Всего	Всего		
			Лекции	Практические занятия	СРС
Теоретическое обучение		56			
1	Экономический курс	2			
1.1	Экономика отрасли и предприятия.		2		
2	Общетехнический курс	18			
2.1	Трудовой кодекс Российской Федерации об охране труда.		2		
2.2	Вопросы безопасности при эксплуатации и производстве работ в действующих электроустановках.		6		
2.3	Электротехника.		4		
2.4	Материаловедение.		2		
2.5	Чтение схем и чертежей электроустановок.		4		
3	Специальный курс.	36			
3.1	Устройство, ремонт и эксплуатация электродвигателей.		6		
3.2	Устройство, ремонт и эксплуатация силовых трансформаторов.		6		
3.3	Пускорегулирующая аппаратура.		6		

3.4	Релейная защита. Контрольно-измерительные приборы.		6		
3.5	Электрические кабельные сети.		6		
3.6	Сети освещения.		6		
Практическое обучение		80			
1	Производственное обучение	80			
1.1	Ознакомление с предприятием и инструктаж по охране труда и пожарной безопасности.			2	
1.2	Выполнение электромонтажных работ.			36	
1.3	Работы по ремонту и обслуживанию электрооборудования.			34	
1.4	Квалификационная пробная работа.			8	Экзамен
	Консультации	2			
	Итоговая аттестация	6			Экзамен
	ИТОГО	144			

